

Coronavirus, la dottoressa Esposito dell'università di Parma: "No psicosi. Mortalità inferiore all'influenza"

LINK: https://parma.repubblica.it/cronaca/2020/01/29/news/coronavirus_la_dottoressa_esposito_dell_universita_di_parma_no_psicosi_mortalita_inferio...



Coronavirus, la dottoressa Esposito dell'università di Parma: "No psicosi. Mortalità inferiore all'influenza" (reuters) La presidente dell'**associazione mondiale per le Malattie infettive e i disordini immunologici**: "Il nuovo virus non deve essere sottovalutato ma l'attuale allarmismo rischia di essere eccessivo" abbonati a 29 gennaio 2020 "Il nuovo virus non deve essere sottovalutato, soprattutto finché non saranno del tutto note le modalità in cui muta e tutte le caratteristiche che ne favoriscono la diffusione. Ma l'attuale allarmismo rischia di essere eccessivo. Ad oggi il nuovo coronavirus si è rivelato mortale solo nel meno del 3% dei casi confermati, senza considerare le migliaia di persone a cui non è stato rilevato per assenza di sintomi" Così in un comunicato **Susanna Esposito**, presidente dell'**associazione mondiale per le Malattie infettive e i disordini immunologici**

(**WAidid**) e professore ordinario di Pediatria all'università di Parma, a proposito della diffusione del nuovo coronavirus (2019-nCoV) che ad oggi in Cina ha provocato la morte di 132 persone su circa 6mila casi confermati di individui che si sono ammalati a causa del virus. "Basti pensare che solo in Italia, come confermano i dati dell'Istituto Superiore di Sanità, ogni anno circa 8mila persone muoiono per le complicanze dell'influenza, centinaia di migliaia in tutto il mondo. Nel nostro Paese - riprende Esposito - la situazione è sotto controllo grazie all'eccellente filtro aeroportuale che anche per la sars permise l'identificazione precoce dei casi sospetti. Tuttavia, il nuovo coronavirus non deve essere sottovalutato fino a quando non se ne comprendono tutti i meccanismi patogenetici e la risposta immunitaria che determina". Esposito, ordinario di Pediatria

all'università di Parma e direttore della clinica Pediatrica dell'ospedale dei Bambini dell'Azienda ospedaliero-universitaria, è una delle Top Italian Women Scientists. Tags